



# ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

19 Δεκεμβρίου 2017

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 408

## ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 2811/180680

**Επικύρωση του καθορισμού των οριογραμμών τμήματος ρέματος «Πάλιτσας», στα όρια των Τοπικών Κοινοτήτων Αηδονοχωρίου και Βαθύλακου του Δήμου Σοφάδων, Νομού Καρδίτσας.**

Ο ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ  
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ  
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ- ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Έχοντας υπ' όψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 3852/2010 (87 Α') «Νέα αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης».

2. Τις διατάξεις του ν. 2503/1997 (107 Α') «Διοίκηση, Οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας κ.λπ.».

3. Το π.δ. 138/2010 (231 Α') «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας».

4. Την αριθμ. 13917/15-5-2017 απόφαση Υπ.Εσωτερικών (ΦΕΚ 250/ΥΟΔΔ/26-5-2017) περί διορισμού του Νικολάου Ντίτορα του Ευαγγέλου ως Συντονιστή της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας.

5. Τις διατάξεις του αρθρ. 56 του ν. 4257/2014 «Επείγουσες ρυθμίσεις αρμοδιότητας Υπουργείου Εσωτερικών» (ΦΕΚ 93 Α').

6. Τις δ/ξεις του ν. 4258/2014 (ΦΕΚ 94 Α').

7. Το αριθμ. 149793/5497/19-9-2016 έγγραφο της Διεύθυνσης Τεχνικών Έργων της Περιφέρειας Θεσσαλίας με το οποίο διαβιβάστηκαν στην Υπηρεσία μας ελεγμένα και θεωρημένα όλα τα προβλεπόμενα από την ισχύουσα νομοθεσία, στοιχεία που αφορούν στη μελέτη του θέματος σύμφωνα με το αρθρ. 3, του ν. 4258/2014 (ΦΕΚ 94 Α').

8. Το αριθμ. οικ. 4026/227555/23-12-2016 έγγραφο της Υπηρεσίας.

9. Το αριθμ. 61/4088/26-1-2017- ορθή επανάληψη (αριθμ. ΔΙΠΕΧΩΣΧ 190/12132/30-1-2017 εκ διαβίβασης) γνωμοδοτικό έγγραφο της Διεύθυνσης Υδάτων Θεσσαλίας/Α.Δ.Θ.-Στ.Ελ. επί της μελέτης του θέματος.

10. Το αριθμ. ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΦΑΚΑΡ/ΤΠΚΑΧΜΑΕΜ/9311/5533/60/14/1-2-2017 (αριθμ. ΔΙΠΕΧΩΣΧ 276/ 16531/6-2-2017) έγγραφο της Εφορείας Αρχαιοτήτων Καρδίτσας.

11. Την αριθμ. 221/16 απόφαση Δημοτικού Συμβουλίου Σοφάδων (ΑΔΑ: 78ΨΓΩ1Μ-Ω6Η).

12. Το αριθμ. 136/5815/13-3-2017 γνωμοδοτικό έγγραφο του Δασαρχείου Καρδίτσας.

13. Το αριθμ. 1824/104594/6-7-2017 έγγραφο της Υπηρεσίας.

14. Το αριθμ. ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΜΤΕ/ΥΝΜΤΕΘΚΣΤΕ/407190/39748/2214/11-10-2017 έγγραφο της Υπηρεσίας Νεοτέρων Μνημείων Θεσσαλίας και Στερεάς Ελλάδας (αριθμ. ΔΙΠΕΧΩΣΧ 2811/180680/16-10-2017).

και επειδή:

1. Η μελέτη του θέματος ελέγχθηκε και θεωρήθηκε από τη Διεύθυνση Τεχνικών Έργων/ Π.Ε. Καρδίτσας/Περιφέρειας Θεσσαλίας σχετικά με την πληρότητα και την ορθότητα της σύμφωνα με το αρθρ. 3, του ν. 4258/2014 και τις σχετικές προδιαγραφές και προτεινόμενες κατευθύνσεις που έχει χορηγήσει η Διεύθυνση Πολυτικού Σχεδιασμού του ΥΠΕΚΑ [(8) σχετικό].

2. Με τα (9) έως (14) σχετικά προσκομίστηκαν όλες οι απαιτούμενες από το νόμο γνωμοδοτήσεις.

3. Η Διεύθυνση ΠΕΧΩΣΧΟ καθόρισε επί των σχεδίων με αριθμό σχεδίου (ΟΡ. ΡΕΜ. 1\_2) και (ΟΡ. ΡΕΜ. 2\_2), (κλίμ. 1:200), που συντάχθηκαν από την Τοπογράφο Μηχανικό Βασιλική Παΐση, ελέγχθηκαν και θεωρήθηκαν αρμοδίως από την Διεύθυνση Τεχνικών Έργων ΠΕ Καρδίτσας, τις οριογραμμές του υδατορέματος, λαμβάνοντας υπόψη της τις διατάξεις του αρθρ. 1 του ν. 4258/2014, σύμφωνα και με την υποβληθείσα μελέτη.

4. Με την απόφαση αυτή δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Δημοσίου, αποφασίζουμε:

1. Την επικύρωση του καθορισμού των οριογραμμών τμήματος ρέματος «Πάλιτσας» του Δήμου Σοφάδων Νομού Καρδίτσας, με τις συντεταγμένες των κορυφών των πολυγωνικών τους γραμμών όπως αυτές καθορίστηκαν από τη Διεύθυνση ΠΕΧΩΣΧ και φαίνονται με μπλε χρώμα στα (ΟΡ.ΡΕΜ.1\_2) και (ΟΡ.ΡΕΜ.2\_2) τοπογραφικά διαγράμματα (κλ. 1:200), της Τοπογράφου Μηχανικού Βασιλική Παΐση που θεωρήθηκαν από τη ΔΤΕ/Π.Ε. Καρδίτσας/Περιφέρειας Θεσσαλίας, συνοδεύουν την παρούσα απόφαση και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της.

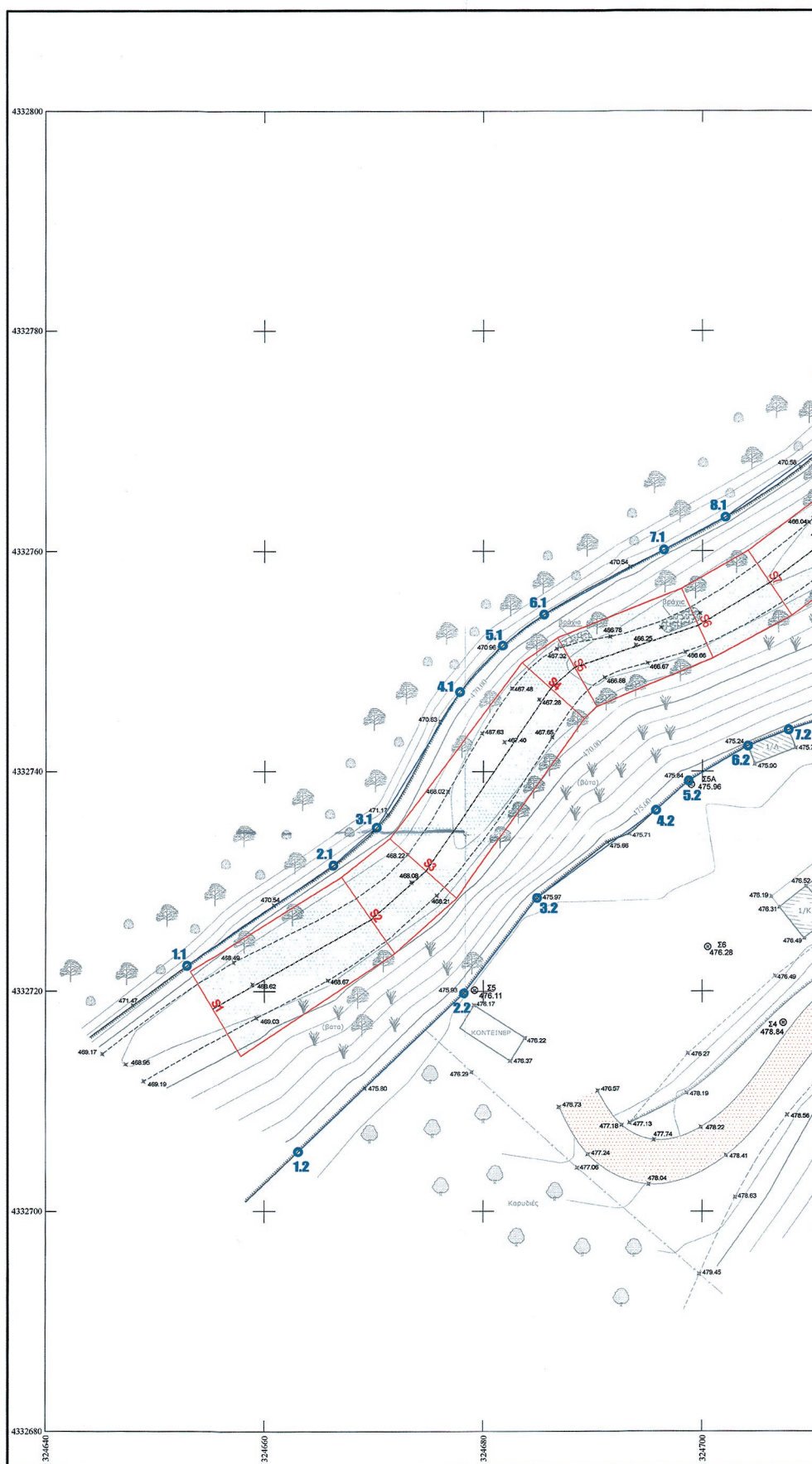
2. Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

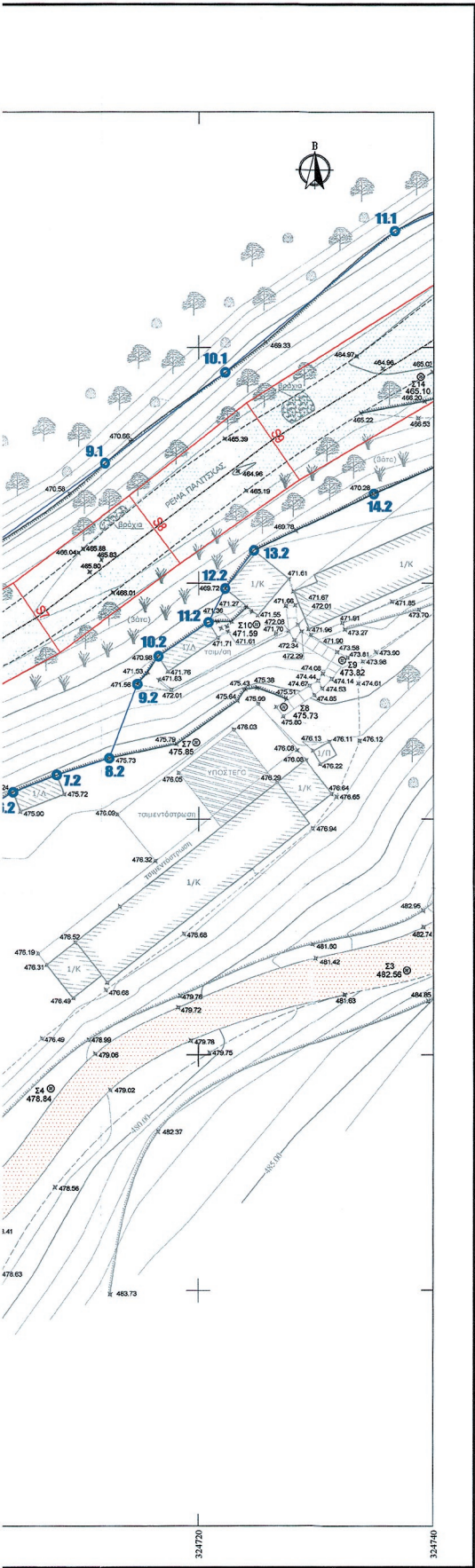
Η απόφαση αυτή μαζί με τα συνημμένα τοπογραφικά διαγράμματα να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Λάρισα, 25 Οκτωβρίου 2017

Ο Συντονιστής Αποκεντρωμένης Διοίκησης  
ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΝΤΙΤΟΡΑΣ

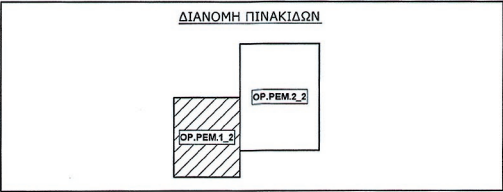
**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**  
 Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,  
 από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε  
 σμίκρυνση κατά ποσοστό **35%**





ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΩΝ	
	Υφιστάμενοι χωματόδρομοι
	Φυράδι φυσικού ρέματος
	Πόδι φυσικού ρέματος
	Άξονας ρέματος
	Ληψθείσες διατομές για έλεγχο επαρκείας
	Γραμμή πλημμύρας άνευ έργων διευθέτησης
	Προτεινόμενη οριογραμμή ρέματος άνευ έργων διευθέτησης
	Κορυφή αριστερής οριογραμμής ρέματος
	Κορυφή δεξιάς οριογραμμής ρέματος

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ ΡΕΜΑΤΟΣ											
ΑΡΙΣΤΕΡΗ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ						ΔΕΞΙΑ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ					
A/A	X	Y	H	A/A	X	Y	H	A/A	X	Y	H
1.1	324032.91	4332722.32	471.11	1.2	324063.09	4332705.41	475.71	1.1	324032.91	4332722.32	471.11
2.1	324066.28	4332711.42	470.43	2.2	324078.22	4332719.83	475.93	2.1	324066.28	4332711.42	470.43
3.1	324070.24	4332743.91	470.90	3.2	324084.01	4332728.46	475.97	3.1	324070.24	4332743.91	470.90
4.1	324077.82	4332747.22	470.88	4.2	324095.78	4332736.48	475.77	4.1	324077.82	4332747.22	470.88
5.1	324081.77	4332751.42	470.95	5.2	324098.75	4332739.15	475.84	5.1	324081.77	4332751.42	470.95
6.1	324085.55	4332754.24	470.81	6.2	324104.15	4332742.29	475.24	6.1	324085.55	4332754.24	470.81
7.1	324090.49	4332760.10	470.55	7.2	324107.87	4332743.75	475.48	7.1	324090.49	4332760.10	470.55
8.1	324102.09	4332763.09	470.56	8.2	324123.39	4332749.15	475.73	8.1	324102.09	4332763.09	470.56
9.1	324112.00	4332770.21	470.62	9.2	324143.56	4332751.44	475.56	9.1	324112.00	4332770.21	470.62
10.1	324122.26	4332777.89	469.73	10.2	324163.56	4332753.82	470.98	10.1	324122.26	4332777.89	469.73
11.1	324136.69	4332789.38	470.61	11.2	324200.82	4332756.08	471.32	11.1	324136.69	4332789.38	470.61
12.1	324141.80	4332792.20	470.27	12.2	324222.82	4332759.55	469.72	12.1	324141.80	4332792.20	470.27
13.1	324153.62	4332793.87	467.30	13.2	324234.70	4332762.78	469.75	13.1	324153.62	4332793.87	467.30
14.1	324158.87	4332796.02	466.80	14.2	324244.89	4332767.36	470.28	14.1	324158.87	4332796.02	466.80
15.1	324161.00	4332796.94	466.87	15.2	324254.13	4332771.15	469.61	15.1	324161.00	4332796.94	466.87
16.1	324167.07	4332803.68	466.90	16.2	324260.06	4332773.64	468.50	16.1	324167.07	4332803.68	466.90
17.1	324178.05	4332807.70	466.44	17.2	324264.68	4332780.02	469.23	17.1	324178.05	4332807.70	466.44
18.1	324175.09	4332811.68	466.31	18.2	324269.73	4332784.22	469.50	18.1	324175.09	4332811.68	466.31
19.1	324178.05	4332818.24	466.05	19.2	324274.18	4332790.83	468.44	19.1	324178.05	4332818.24	466.05
20.1	324174.33	4332823.39	465.85	20.2	324277.19	4332794.87	468.42	20.1	324174.33	4332823.39	465.85
21.1	324176.18	4332830.70	464.15	21.2	324277.78	4332796.43	468.41	21.1	324176.18	4332830.70	464.15
22.1	324176.04	4332837.86	463.40	22.2	324277.68	4332797.94	468.57	22.1	324176.04	4332837.86	463.40
23.1	324174.36	4332842.76	463.49	23.2	324276.48	4332802.68	469.24	23.1	324174.36	4332842.76	463.49
24.1	324173.13	4332852.13	464.97	24.2	324276.25	4332807.75	469.37	24.1	324173.13	4332852.13	464.97
				25.2	324275.75	4332811.46	468.82				
				26.2	324279.00	4332816.38	468.21				
				27.2	324271.80	4332823.86	466.38				
				28.2	324270.52	4332831.36	464.69				
				29.2	324269.42	4332835.14	464.14				
				30.2	324267.63	4332835.21	462.75				
				31.2	324266.99	4332861.45	462.25				



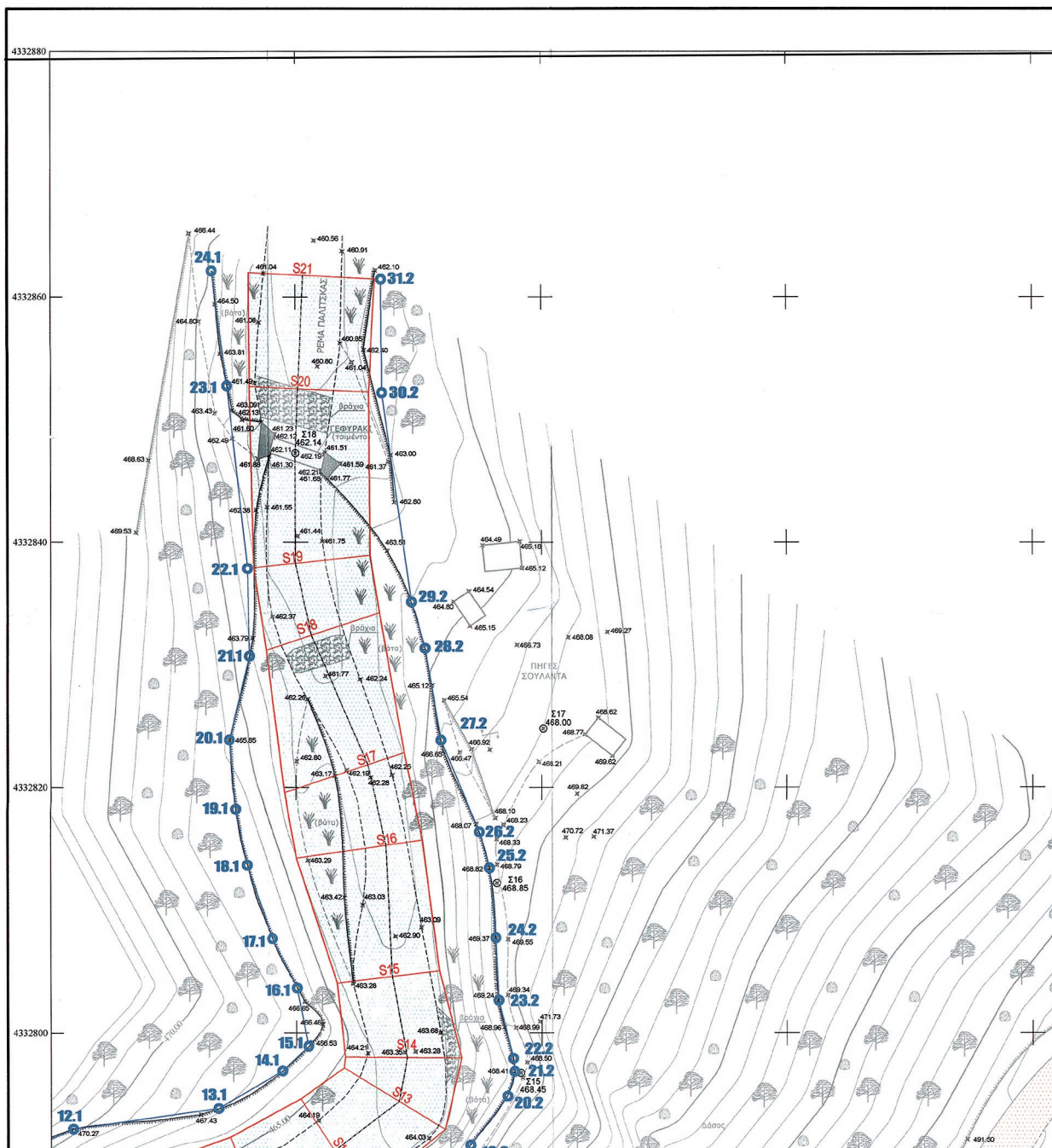
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΔΗΜΟΣ ΣΟΦΑΔΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	
ΜΕΛΕΤΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΡΕΜΑΤΟΣ ΠΑΛΙΤΣΚΑΣ	
ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΕΣ ΡΕΜΑΤΟΣ ΑΝΕΥ ΕΡΓΩΝ ΓΙΑ T=50	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ ΟΡ.ΡΕΜ.1_2  ΚΑΙΜΑΚΑ 1: 200
Η ΜΕΛΕΤΗ ΑΝΑΤΕΘΗΚΕ ΜΕ ΤΗΝ ΥΠ. ΑΡ. 200/2013 ΑΠΟΦΑΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΔΗΜΟΥ ΣΟΦΑΔΩΝ ΟΠΩΣ ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ ΜΕ ΤΗΝ ΑΡ. ΠΡΩΤ. 1709/151389/26-8-2013 ΑΠΟΦΑΣΗ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΣΗΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ - ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ : ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΔΗΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΣΤΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΒΑΣΙΛΙΚΗ Γ. ΠΑΙΣΗ ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.	
ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ ΒΑΣΙΛΙΚΗ Γ. ΠΑΙΣΗ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 26/12/2014
ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ Ο ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΔΗΣ	ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ Ο ΒΑΣΙΛΙΚΗ Γ. ΠΑΙΣΗ
ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΦΑΣΗ	ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΦΑΣΗ
ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ	ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

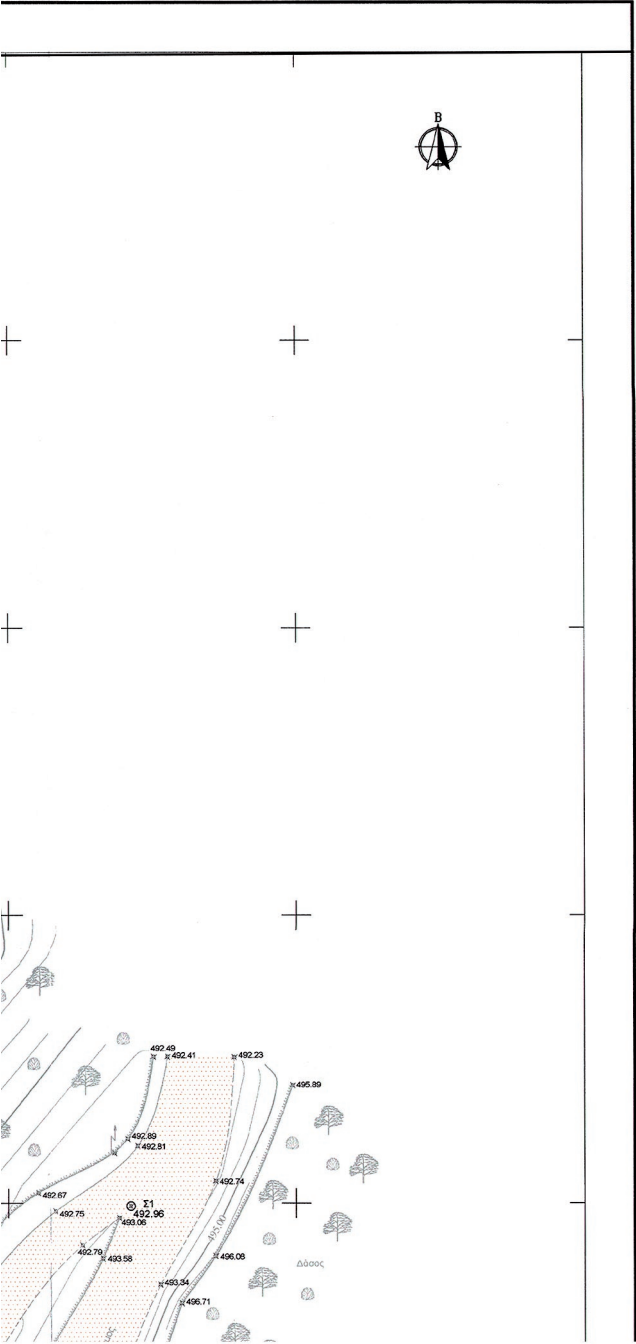


## ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα, από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε σμίκρυνση κατά ποσοστό **38%**

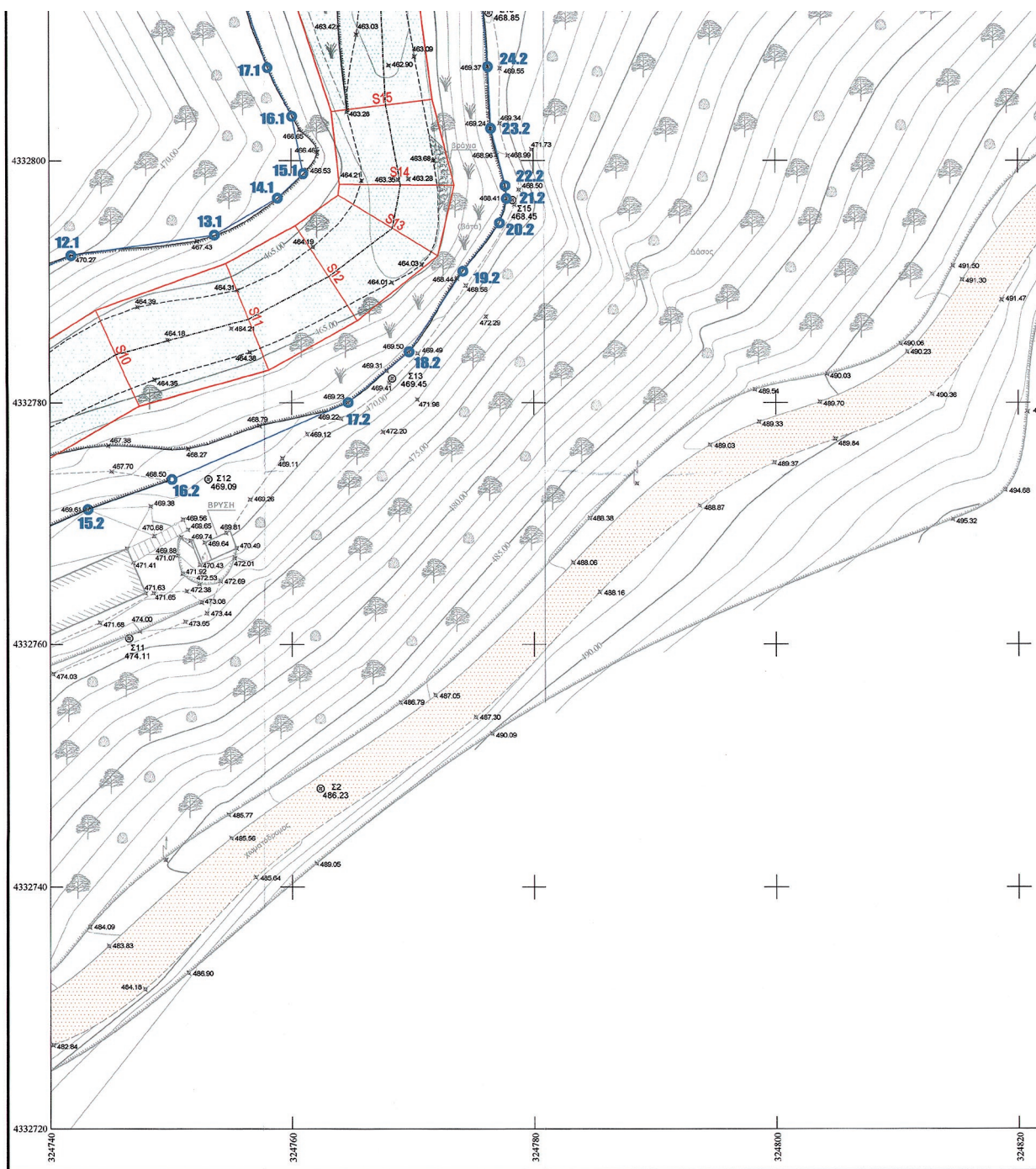
38%



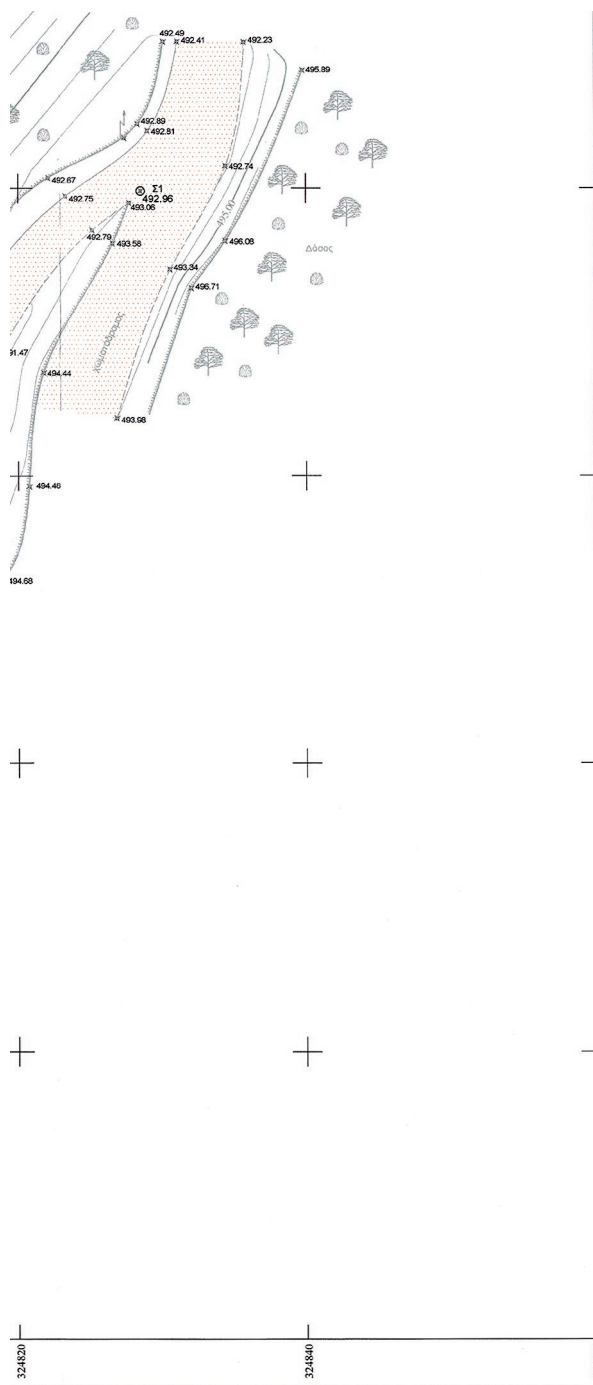


ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΩΝ	
	Υφιστάμενοι χωματόδρομοι
	Φρύδι φυσικού ρέματος
	Πόδι φυσικού ρέματος
	Άξονας ρέματος
	Ληγθείσες διατομές για έλεγχο επαρκείας
	Γραμμή πλημμύρας άνευ έργων διευθέτησης
	Προτεινόμενη οριογραμμή ρέματος άνευ έργων διευθέτησης
	Κορυφή αριστερής οριογραμμής ρέματος
	Κορυφή δεξιάς οριογραμμής ρέματος

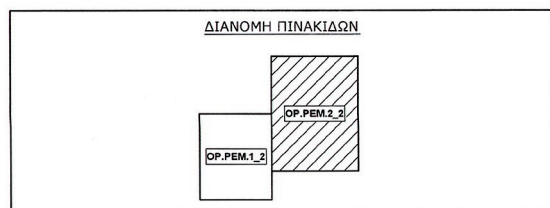
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ ΡΕΜΑΤΟΣ							
ΑΡΙΣΤΕΡΗ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ				ΔΕΞΙΑ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ			
Α/Α	Χ	Ψ	Η	Α/Α	Χ	Ψ	Η
1.1	324632.91	4332722.32	471.11	1.2	324663.09	4332705.41	475.71
2.1	324666.28	4332731.42	470.43	2.2	324678.22	4332719.83	475.03
3.1	324670.24	4332734.91	470.90	3.2	324684.91	4332728.46	475.07
4.1	324677.82	4332747.22	470.88	4.2	324695.78	4332736.48	475.77
5.1	324681.77	4332751.42	470.95	5.2	324698.75	4332739.15	475.84
6.1	324685.55	4332754.24	470.81	6.2	324704.15	4332742.20	475.34
7.1	324696.49	4332760.10	470.55	7.2	324707.87	4332743.75	475.48
8.1	324702.09	4332763.09	470.56	8.2	324712.39	4332745.15	475.73
9.1	324712.00	4332770.21	470.62	9.2	324714.76	4332751.44	471.56
10.1	324722.36	4332777.89	469.73	10.2	324716.56	4332753.82	470.98
11.1	324736.69	4332789.88	470.01	11.2	324720.82	4332756.68	471.32
12.1	324741.80	4332792.20	470.27	12.2	324722.25	4332759.55	469.72
13.1	324753.62	4332795.87	467.30	13.2	324724.70	4332762.78	469.75
14.1	324758.87	4332796.92	466.80	14.2	324734.80	4332767.56	470.28
15.1	324761.00	4332798.94	466.57	15.2	324743.13	4332771.15	469.61
16.1	324760.07	4332803.68	466.60	16.2	324750.06	4332773.64	468.50
17.1	324758.05	4332807.70	466.64	17.2	324761.68	4332780.02	469.23
18.1	324755.99	4332813.68	466.21	18.2	324769.73	4332784.22	469.50
19.1	324755.05	4332818.24	466.05	19.2	324774.18	4332790.88	468.44
20.1	324754.53	4332823.99	465.85	20.2	324777.19	4332794.87	468.42
21.1	324756.18	4332830.70	464.15	21.2	324777.78	4332796.88	468.41
22.1	324756.04	4332837.86	463.40	22.2	324777.68	4332797.94	468.57
23.1	324754.36	4332852.76	463.40	23.2	324776.48	4332802.68	469.24
24.1	324753.15	4332862.13	464.97	24.2	324776.25	4332807.75	469.37
				25.2	324775.75	4332813.46	468.82
				26.2	324774.93	4332816.38	468.21
				27.2	324771.80	4332823.36	466.38
				28.2	324770.52	4332831.36	464.69
				29.2	324769.42	4332835.14	464.14
				30.2	324767.03	4332852.21	462.75
				31.2	324766.99	4332861.43	462.25







6.1	326655.55	43257.54	470.81	6.2	326794.15	432742.29	475.24
7.1	326696.49	432576.10	470.55	7.2	326747.87	432743.75	475.48
8.1	326702.29	432763.69	470.56	8.2	326712.39	432745.15	475.73
9.1	326712.00	432670.21	470.62	9.2	326714.76	432751.44	471.56
10.1	326722.26	432677.89	469.73	10.2	326716.56	432755.92	470.78
11.1	326736.69	432780.88	470.01	11.2	326725.68	432756.68	471.32
12.1	326741.80	432792.20	470.27	12.2	326722.25	432757.55	469.72
13.1	326753.62	432793.87	467.30	13.2	326724.70	432762.78	469.75
14.1	326758.87	432796.62	466.30	14.2	326734.80	432762.56	470.28
15.1	326761.00	432798.54	466.15	15.2	326743.13	432771.15	469.61
16.1	326760.07	432803.68	466.60	16.2	326750.06	432772.64	468.50
17.1	326758.05	432807.70	466.44	17.2	326764.68	432780.02	469.23
18.1	326755.99	432818.13	465.21	18.2	326769.73	432786.22	469.27
19.1	326755.05	432818.40	465.20	19.2	326774.18	432790.88	468.42
20.1	326754.53	432823.89	465.85	20.2	326777.19	432792.87	468.44
21.1	326756.18	432830.70	464.15	21.2	326777.78	432796.88	468.41
22.1	326756.04	432837.86	463.68	22.2	326777.68	432797.94	468.57
23.1	326754.36	432838.62	463.69	23.2	326776.66	432802.68	469.24
24.1	326753.15	432862.13	464.97	24.2	326776.25	432807.78	469.37
				25.2	326775.75	432811.46	468.82
				26.2	326774.93	432816.38	468.21
				27.2	326771.80	432821.86	466.38
				28.2	326770.52	432831.36	464.69
				29.2	326769.42	432835.14	464.14
				30.2	326767.03	432845.21	462.75
				31.2	326765.41	432861.41	462.75

[illegible]



## ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Την ευθύνη για την εκτύπωση, διαχείριση και κυκλοφορία των φύλλων της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως, (ΦΕΚ) στην έντυπη και ηλεκτρονική έκδοση, έχει το **Εθνικό Τυπογραφείο** το οποίο αποτελεί δημόσια υπηρεσία η οποία υπάγεται στο Υπουργείο Διοικητικής Ανασυγκρότησης. Το Εθνικό Τυπογραφείο έχει επίσης την ευθύνη για την κάλυψη των εκτυπωτικών αναγκών του Δημοσίου. (ν. 3469/2006, Α' 131).

## ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΠΟΥ ΠΑΡΕΧΕΙ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

## 1. ΦΥΛΛΟ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΦΕΚ)

Η ηλεκτρονική μορφή των ΦΕΚ διατίθεται δωρεάν από την ιστοσελίδα [www.et.gr](http://www.et.gr). Για τα ΦΕΚ που δεν έχουν ψηφιοποιηθεί και καταχωρισθεί στην πιο πάνω ιστοσελίδα δίνεται η δυνατότητα δωρεάν αποστολής με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο, μετά από αίτηση που υποβάλλεται ηλεκτρονικά με τη συμπλήρωση ειδικής φόρμας.

Η έντυπη μορφή των ΦΕΚ διατίθεται για μεμονωμένα φύλλα με το ανάλογο κόστος από το τμήμα Πωλήσεων απευθείας ή με ταχυδρομική αποστολή μέσω αίτησης παραγγελίας στα ΚΕΠ, ενώ για ετήσια συνδρομή από το τμήμα Συνδρομητών. Το κόστος για ασπρόμαυρο ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1€, προσαυξανόμενο κατά 0,20€ για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού. Το κόστος για έγχρωμο ΦΕΚ είναι 1,50€ από 1 έως 16 σελίδες, προσαυξανόμενο κατά 0,30€ για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.

## Τρόπος αποστολής κειμένων προς δημοσίευση

- Τα κείμενα για δημοσίευση στο ΦΕΚ, από όλες τις δημόσιες υπηρεσίες και τους φορείς του δημόσιου τομέα, **αποστέλλονται στην διεύθυνση [webmaster.et@et.gr](mailto:webmaster.et@et.gr)** με χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής και χρονοσήμανσης.
- Οι περιλήψεις Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων, αποστέλλονται στην ηλεκτρονική διεύθυνση [dds@et.gr](mailto:dds@et.gr) με τη χρήση **απλού** ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.
- Κατ' εξαίρεση, πολίτες οι οποίοι δεν έχουν αποκτήσει προηγμένη ηλεκτρονική υπογραφή, μπορούν να αποστέλλουν ταχυδρομικά ή να καταθέτουν με εκπρόσωπό τους κείμενα προς δημοσίευση αποτυπωμένα σε χαρτί, στο Τμήμα Παραλαβής Δημοσιευτέας Ύλης.

Πληροφορίες σχετικά με την αποστολή/κατάθεση εγγράφων προς δημοσίευση, την πώληση των τευχών και τους ισχύοντες τιμοκαταλόγους για όλες τις υπηρεσίες θα βρείτε στην ιστοσελίδα μας και στη διαδρομή Εξυπηρέτηση κοινού - τμήμα πωλήσεων ή συνδρομητών. Επίσης στην ιστοσελίδα μπορείτε να αναζητήσετε πληροφορίες σχετικά με την πορεία δημοσίευσης των εγγράφων, εφόσον γνωρίζετε τον Κωδικό Αριθμό Δημοσιεύματος (ΚΑΔ). Τον ΚΑΔ εκδίδει το Εθνικό Τυπογραφείο για όλα τα κείμενα που πληρούν τις προϋποθέσεις δημοσίευσης.

## 2. ΚΑΛΥΨΗ ΕΚΤΥΠΩΤΙΚΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ του Δημοσίου και των φορέων του

Το Εθνικό Τυπογραφείο μετά από αίτημα φορέα του Δημοσίου αναλαμβάνει να σχεδιάσει και να εκτυπώσει κάρτες, βιβλία, αφίσες, μπλοκ, μηχανογραφικά έντυπα, φακέλους, φακέλους αλληλογραφίας, κ.ά. Επίσης σχεδιάζει και κατασκευάζει σφραγίδες.

## ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΜΕ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

**Ταχυδρομική Διεύθυνση:** Καποδιστρίου 34, τ.κ. 10432, Αθήνα

**ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ:** 210 5279000 - fax: 210 5279054

## ΤΜΗΜΑΤΑ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΚΟΙΝΟΥ

**Πωλήσεων:** (Ισόγειο, τηλ. 210 5279178 - 180)

**Συνδρομητών:** (Ημιόροφος, τηλ. 210 5279136)

**Πληροφοριών:** (Ισόγειο, Γρ. 3 και τηλεφ. κέντρο 210 5279000)

**Παραλαβής Δημ. Ύλης:** (Ισόγειο, τηλ. 210 5279167, 210 5279139)

**Ωράριο για το κοινό:** Δευτέρα ως Παρασκευή: 8:00 - 13:30

Ιστοσελίδα: [www.et.gr](http://www.et.gr)

Πληροφορίες σχετικά με την λειτουργία της ιστοσελίδας: [helpdesk.et@et.gr](mailto:helpdesk.et@et.gr)

Αποστολή ψηφιακά υπογεγραμμένων εγγράφων προς δημοσίευση στο ΦΕΚ: [webmaster.et@et.gr](mailto:webmaster.et@et.gr)

Πληροφορίες για γενικό πρωτόκολλο και αλληλογραφία: [grammateia@et.gr](mailto:grammateia@et.gr)



\* 0 4 0 0 4 0 8 1 9 1 2 1 7 0 0 0 8 \*